

Objet : Les applications pédagogiques des nouvelles technologies
1^{er} colloque

Réseaux : Tous

Niveaux et services : FOND (Ord / Spéc), SEC (Ord / Spéc), PROMSOC

Période : Année scolaire 2006-2007

- A Madame et Messieurs les Gouverneurs de Province ;
- A Mesdames et Messieurs les Bourgmestres et Echevins de l'Instruction publique;
- Aux Organes de représentation et de coordination ;
- Aux Chefs des établissements et aux Directeurs d'enseignement maternel, primaire, fondamental et secondaire, ordinaire et spécialisé, organisés par la Communauté française ;
- Aux Pouvoirs organisateurs, aux Chefs d'établissement et aux Directeurs d'enseignement fondamental et secondaire, ordinaire et spécialisé, subventionnés par la Communauté française, et par leur intermédiaire,
Aux membres des équipes pédagogiques de ces écoles ;
- Aux Directions des établissements d'enseignement de promotion sociale organisés par la Communauté française ;
- Aux Pouvoirs organisateurs des établissements d'enseignement de promotion sociale subventionnés par la Communauté française ;
- Aux membres des services d'inspection de l'enseignement maternel, primaire, fondamental, secondaire et de Promotion sociale, ordinaire et spécialisé, organisés ou subventionnés par la Communauté française ;

Pour information :

- Aux Organisations syndicales ;
- Aux Associations de Parents ;

Autorités : Ministre-Présidente chargée de l'enseignement obligatoire et de l'enseignement de promotion sociale

Signataire(s) : Marie ARENA

Gestionnaires : Cabinet de la Ministre-Présidente

Personne(s)-ressource(s) : Fabienne WINCKEL (fabienne.winckel@cfwb.be)

Renvoi(s) :

Nombre de pages : texte : p. 1

Téléphone pour duplicata :

Mots-clés : TIC – nouvelles technologies - colloque

Bruxelles, le 20/10/2006

Madame, Monsieur,

Au printemps 2007, un colloque dédié aux « applications pédagogiques des nouvelles technologies » sera organisé. Ce colloque permettra à certains enseignants de présenter à d'autres enseignants ce qu'ils réalisent à l'aide des nouvelles technologies dans leurs pratiques d'enseignement.

Trois thèmes ont été retenus pour ce premier colloque :

- Les nouvelles technologies aux services des disciplines ;
- Les nouvelles technologies au service de l'apprentissage différencié et de la remédiation ;
- Les nouvelles technologies au service de la pédagogie par projet.

Ce colloque s'adressera aux enseignants de l'enseignement maternel, primaire, secondaire, de la promotion sociale, dans l'enseignement ordinaire et spécialisé.

L'appel à projet ainsi que le formulaire à compléter pour proposer un atelier se trouvent en annexe. Le formulaire complété est à envoyer pour le 6 novembre à l'adresse suivante :

AGERS
Service Cyberécoles
Boulevard du Jardin Botanique, 20-22
1000 BRUXELLES

Il est également possible de s'inscrire en ligne à l'adresse suivante :

<http://www.tice.be/colloquetic>

Cet évènement sera l'occasion de sensibiliser les enseignants à une utilisation pédagogique du matériel informatique qui sera prochainement installé dans les établissements scolaires.

Marie ARENA
Ministre-Présidente,
chargée de l'Enseignement obligatoire et de Promotion sociale

Les applications pedagogiques des nouvelles technologies



1^{ER} COLLOQUE

FORMULAIRE À COMPLÉTER POUR PROPOSER UN ATELIER

A remplir en ligne www.tice.be/colloquetic
ou à renvoyer par courrier pour le 6 novembre 2006 au plus tard
au Service Cyberécole de l'AGERS
Bd du Jardin Botanique 20-22, 1000 – Bruxelles
Téléphone : 02/690.82.25
Fax : 02/690.82.39
baudouin.branders@cfwb.be

TITRE DE L'ACTIVITÉ PRÉSENTÉE

.....

DESCRIPTION

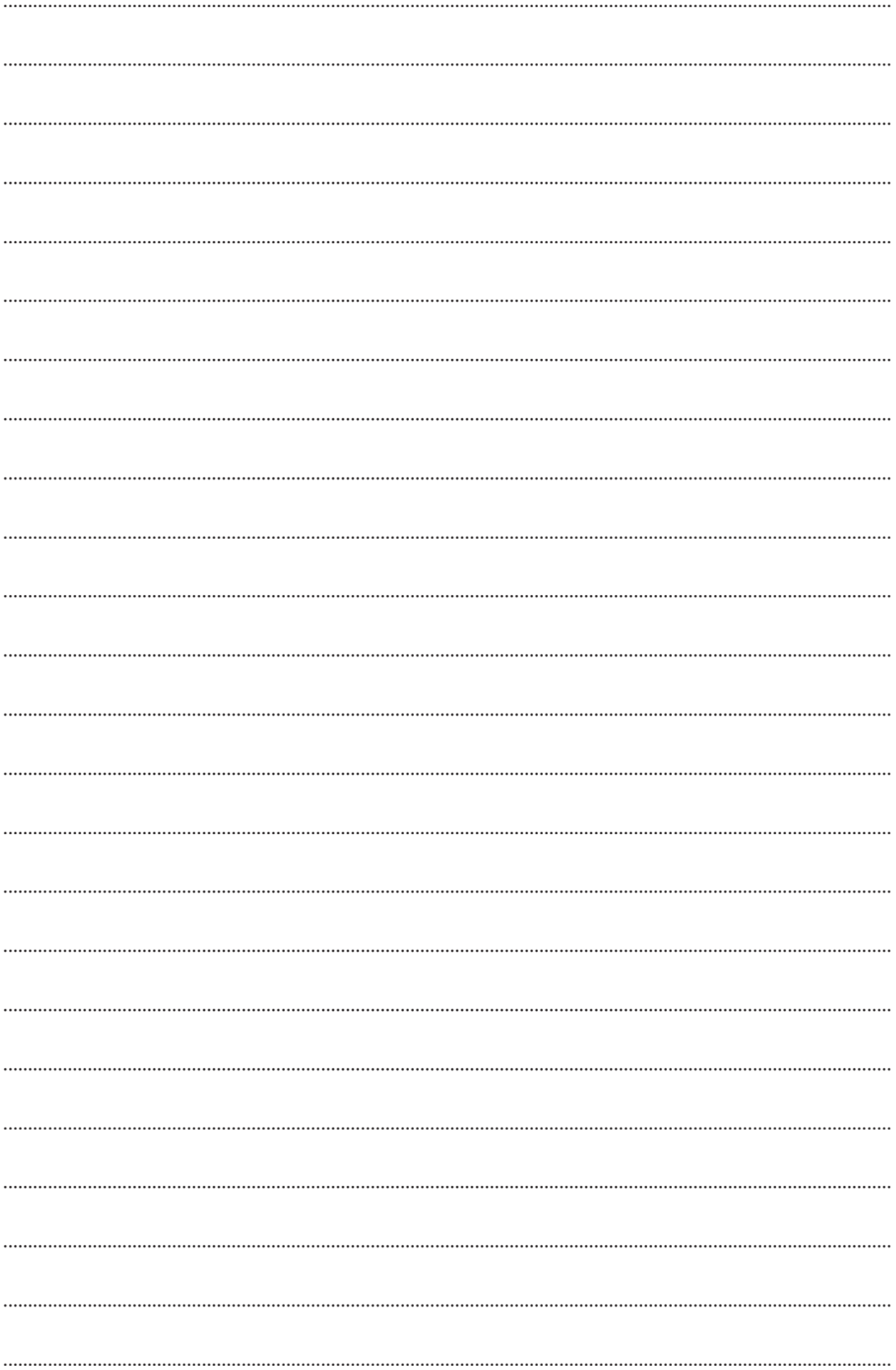
Dans la description de l'activité que vous proposez, pensez, par exemple, à définir les objectifs, les contenus, les méthodes didactiques utilisées, son déroulement, la transférabilité possible pour un autre enseignant, un autre niveau, un autre domaine ainsi que les compétences visées. N'oubliez pas de présenter également les aspects techniques comme le type de matériel informatique utilisé, la disposition de ce matériel (en classe, en laboratoire, autre...), le nombre d'ordinateurs ainsi que d'identifier les logiciels utilisés.

.....

.....

.....

.....



ELÈVES CONCERNÉS

Niveau :

- Maternel Primaire Secondaire Promotion sociale

Enseignement :

- ordinaire spécialisé général technique professionnel

Age(s): de àans.

Nombre d'élèves concernés:

Discipline(s):

Autres :

THÈMES PLUS PARTICULIÈREMENT RENCONTRÉS

Les nouvelles technologies au service :

- Des disciplines
 De l'apprentissage différencié et de la remédiation
 De la pédagogie du projet

DURÉE DE L'ACTIVITÉ

- 60 min. + de 60 min.

PUBLIC CONCERNÉ PAR LA PRÉSENTATION

Niveau de maîtrise informatique souhaité du public :

- niveau débutant
 niveau intermédiaire
 niveau élevé

RESPONSABLE DE L'ATELIER

Nom : Prénom :

Etablissement scolaire :

Fonction dans l'établissement :

Adresse courriel :

Tél. Privé :

Site web :

Etablissement scolaire : n° fase :

Vous trouverez le n°fase de votre école à l'adresse suivante : <http://www.enseignement.be/citoyens/annuaires/index.asp>

AUTRES ENSEIGNANTS IMPLIQUÉS

Nom : Prénom :

Etablissement scolaire :

Fonction dans l'établissement :

Adresse courriel :

Tél. Privé :

Nom : Prénom :

Etablissement scolaire :

Fonction dans l'établissement :

Adresse courriel :

Tél. Privé :

Pour proposer un atelier de présentation d'activités intégrant les nouvelles technologies, voici quelques informations supplémentaires qui peuvent éventuellement vous aider.

■ Vous n'êtes pas seul !

La fiche signalétique ci-joint nous permettra de comprendre quel genre de présentation vous désirez nous proposer. Nous prendrons ensuite contact directement avec vous pour vous accompagner dans cette démarche peut-être un peu inhabituelle et évacuer les craintes qui pourraient éventuellement vous retenir. Une aide et un soutien vous seront donc proposés dans la préparation de votre atelier.

Le jour de la présentation de votre atelier, un soutien technique est également prévu. En effet, un ordinateur et un vidéo projecteur ainsi que la connexion Internet seront disponibles pour chaque atelier. Pour les éventuels ateliers pratiques, une salle équipée de plusieurs ordinateurs pourra être mise à disposition. De plus, une aide technique sera disponible pour aider les animateurs d'ateliers.

■ Public cible

Le colloque s'adresse aux enseignants de l'enseignement obligatoire tant ordinaire que spécialisé, de promotion sociale ainsi que ceux qui les forment en Hautes Écoles et universités et leurs étudiants, futurs enseignants.

Le public sera donc composé de profils très différents : des échanges pourront s'établir entre des enseignants utilisant déjà les nouvelles technologies dans leurs pratiques d'enseignement et des enseignants moins expérimentés dans ce domaine.

■ Ateliers de présentation

Les enseignants pourront « tourner » dans les différents ateliers au gré des 3 périodes prévues. Une place importante sera également laissée aux moments d'échanges informels.

Les ateliers porteront tous sur l'intégration des nouvelles technologies et peuvent aussi bien présenter une série de petits exemples répartis sur une ou plusieurs disciplines que sur un seul exemple de grand projet mené en classe ou en interclasse ainsi que sur des stratégies de mise en place de ces nouvelles technologies dans l'école.

Idéalement d'une durée d'une heure, plutôt du type « mise en appétit », ils peuvent éventuellement se répartir sur deux périodes et donc sur 2 heures afin de viser une approche plus participative.

■ Après le colloque ?

Une publication post-colloque présentant les divers ateliers tenus lors de cet événement pourrait être réalisée et envoyée à toutes les écoles sous format papier ou numérique.

Les animateurs d'ateliers verront également leurs réalisations synthétisées sur le site www.enseignement.be via leurs présentations Power-Point, un court interview, un lien ou tout autres moyens.

Des formations seront programmées offrant ainsi une suite à ces différents ateliers.

■ Dates

Dans le courant du mois de mars 2007.

■ Lieu

À définir.

■ Contact

Si vous rencontrez des difficultés à compléter le formulaire ou si vous avez des questions concernant la présentation pédagogique de votre activité, n'hésitez pas à contacter Monsieur Baudouin Branders, Chargé de mission au sein du Service Cyberécoles :

Ministère de la Communauté française

www.enseignement.be
Boulevard du Jardin botanique 20-22 bur 2G6
1000 Bruxelles
Belgium
tel. 00-32-(0)2/690.82.25
fax: 00-32-(0)2/690.82.39
baudouin.branders@cfwb.be